

Kit d'activation d'AXIS W400 Body Worn

Manuel d'utilisation

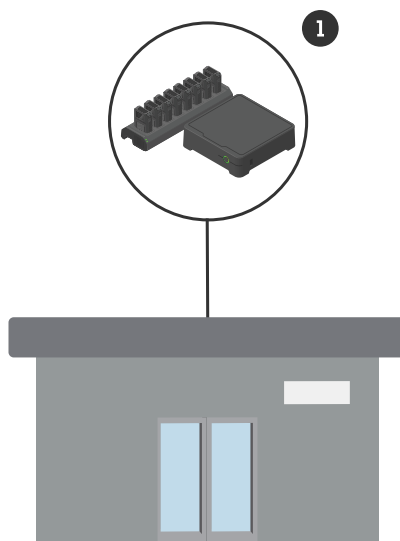
Kit d'activation d'AXIS W400 Body Worn

À propos du kit d'activation

À propos du kit d'activation

Le kit d'activation se compose d'un Connectivity Hub Axis, d'un adaptateur Wi-Fi/Bluetooth® et d'une antenne. En association avec un système de caméra-piéton Axis et des caméras-piétons Axis, vous pouvez déclencher des enregistrements en fonction d'événements tels que l'activation d'une barre lumineuse ou l'ouverture d'une porte de voiture.

Vue d'ensemble du système

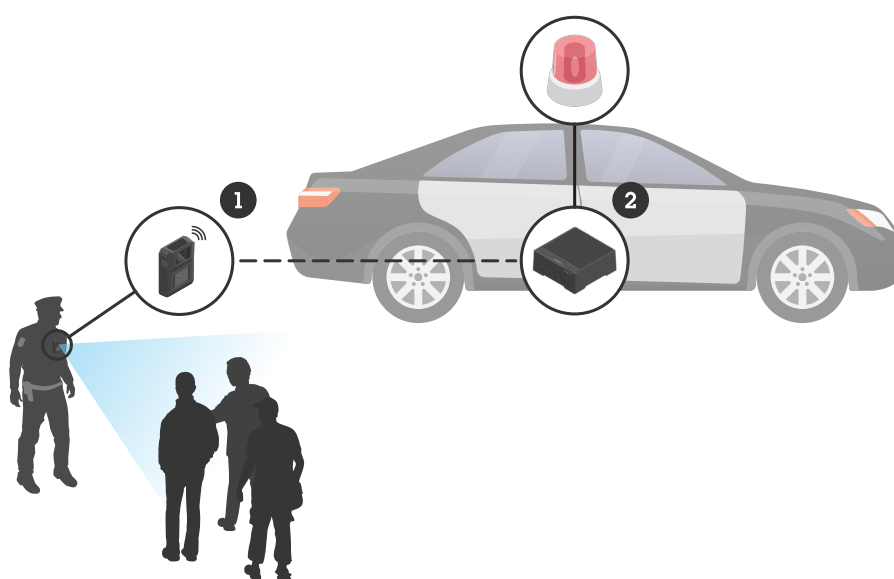


Système du siège social

1 *Système de caméras-piétons Axis*

Kit d'activation d'AXIS W400 Body Worn

À propos du kit d'activation



Système de surveillance mobile

- 1 *Caméra-piéton Axis*
- 2 *Kit d'activation d'AXIS W400 Body Worn*
- 3 *Entrée d'activation d'enregistrement (via l'unité de contrôle de la barre lumineuse)*

Configuration logicielle requise

AXIS D3110 – AXIS OS version 11.6 ou ultérieure

Système de caméras-piétons Axis – AXIS OS version 11.6 ou ultérieure

Kit d'activation d'AXIS W400 Body Worn

Installer le Connectivity Hub

Installer le Connectivity Hub

Pour plus d'informations sur l'installation du Connectivity Hub, consultez le guide d'installation de la solution AXIS D3110 Connectivity Hub et le *manuel d'utilisation d'AXIS D3110* sur la *page de support* du produit.

1. Connectez le dispositif d'activation de l'enregistrement au connecteur d'E/S.
2. Insérez l'adaptateur Wi-Fi/Bluetooth® LM842 dans le port USB.

REMARQUE

Nous vous recommandons d'installer un fusible 2 A entre le terminal positif de la batterie et le concentrateur AXIS D3110 Connectivity Hub. Si vous n'êtes pas sûr de la méthode d'installation du matériel, contactez un électricien professionnel pour s'en charger.


3. Branchez l'alimentation au connecteur d'alimentation ou utilisez PoE pour alimenter le périphérique.

Kit d'activation d'AXIS W400 Body Worn

Configurez votre système

Configurez votre système

Configurer le Connectivity Hub

1. Pour accéder à AXIS D3110 Connectivity Hub via son interface Web, consultez le *manuel d'utilisation d'AXIS D3110*.
2. Pour configurer l'entrée d'activation d'enregistrement :
 - 2.1 Accédez à **Système > Accessoires**.
 - 2.2 Sur le port où vous avez connecté le périphérique, cliquez sur  pour définir la direction sur l'entrée.
3. Créer une règle :
 - 3.1 Accédez à **Système > Événements** et ajoutez une règle.
 - 3.2 Dans la liste des conditions, sélectionnez **L'entrée numérique est active**.
 - 3.3 Sélectionnez le numéro de port auquel le périphérique est connecté.
 - 3.4 Dans la liste d'actions, sélectionnez **Signal de diffusion**.
 - 3.5 Dans **ID système**, saisissez l'ID système du système de caméras-piétons. Vous pouvez le trouver dans le menu **À propos** de d'AXIS Body Worn Manager.
 - 3.6 Dans le **type de message**, saisissez 1 pour diffuser le message `barre lumineuse active`.

Configurer le système de caméra-piéton

1. Installez le système de caméra-piéton conformément à la procédure du *manuel d'utilisation de la solution de caméra-piéton d'Axis*.
2. Dans AXIS Body Worn Manager, accédez aux **Profils de caméra** et sélectionnez le profil de caméra à utiliser pour le système embarqué.
3. Sous **Activation d'enregistrement**, sélectionnez **Recevoir la diffusion sans fil**.

